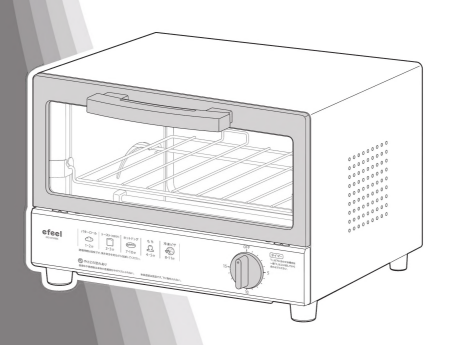




# オーブントースター

**EOT-100** 

# 取 扱 説 明 書



- ●このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。
- ●この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ●ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- ●この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

もくじ	ページ
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
各部の名称	5
お使いになる前に	6
使い方	7
調理時間の目安	8

お手入れ ………9 故障かな?と思ったら ………10 仕様・保証とアフターサービス ……11

この商品は、海外ではご使用になれません。 FOR USE IN JAPAN ONLY



# 安全上のご注意

ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。 ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に防止する ためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。いずれも安全に関する 重要な内容ですので、必ずお守りください。

# ⚠ 警告

誤った取り扱いをすると、人が 死亡または重傷を負う可能性が 想定される内容を示しています。

# 

誤った取り扱いをすると、人が けがをしたり、物的損害の発生が 想定される内容を示しています。

### - 図記号の意味



・・・・・・・・してはいけない「禁止」内容です。



しなければならない「強制」内容です。

# ▲警告

●本体を水につけたり、本体に水をかけたりしない。

ショート・感電・故障の原因になります。

●絶対に分解・修理・改造はしない。

発火・けが・異常動作の原因になります。

●子どもだけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない。

感電・やけど・けがをする原因になります。



●カーテンなどの燃えやすい物の近くで使わない。

火災の原因になります。

●畳・ジュータン・テーブルクロスなどの熱に弱い物の上で使わない。

火災の原因になります。

●受け皿に油を入れて使わない。

火災の原因になります。

●ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない。

感電・やけど・けがをする原因になります。

●電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。

発火・ショート・感電の原因になります。

### ▲ 警告



●電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねて 通電したりしない。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

●電源コードを高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したり しない。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

●電源は交流100V・定格15A以上のコンセントを単独で使う。

火災・感電の原因になります。



●電源プラグの刃および刃の取付面にほこりが付いているときは、乾いた布でよく ふき取る。

湿気などで発火・絶緑不良の原因になります。

●電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む。

発火・ショート・感電の原因になります。

# <u>A</u>注意

●使用中は本体からはなれない。

調理物が発火することがあります。

●必要以上に加熱しない。

加熱しすぎると発火することがあります。

●不安定な場所では使わない。

火災の原因になります。



●本体の上にものをのせたり、下のすき間にものを入れない。

火災の原因になります。

●壁や家具の近くで使わない。

火災・変色・変形の原因になります。

●生の魚や肉を直接焼かない。

調理物の油が落ちたり、はねて発火することがあります。

●フライなど油の出るものを受け皿なしで使わない。

調理物の油が落ちたり、はねて発火することがあります。

●バターやジャムなどを塗ったパンを焼かない。

パンが焦げ、発火することがあります。

### A 注意

●プラスチック容器などに入れて加熱しない。

発火することがあります。

●缶詰やビン詰めなどを直接加熱しない。

破裂したり、赤熱してやけどの原因になります。



●タイマー作動中に、タイマーを延長しない。

異常過熱して火災の原因になります。

●使用中や使用後しばらくは、本体やガラス窓に触れない。

高温ですので、やけどの原因になります。

●調理以外の目的で使わない。

火災・やけどの原因になります。

●パンくずトレイをセットして使用する。

火災の原因になります。

●調理中はタイマーが確実に動作していることを確認する。

タイマーのすき間にものがはさまると動かなくなり、異常過熱して火災の原因になります。

●調理物が発煙・発火した場合は、すぐにタイマーを切り、電源プラグを抜く。 火災の原因になります。炎が出た場合は消えるまでドアを開けないでください。空気が入り炎が



- 大きくなります。また、水をかけないでください。ガラス窓が割れることがあります。 **●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く**。
- ●使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。

絶縁劣化による漏電により、火災・感電の原因になります。

電源コードが断線し発火・ショート・感電の原因になります。

●使用後は毎回お手入れする。

調理くずや油分が残ったまま調理すると、発煙・発火の原因になります。

●お手入れは本体が冷えてからおこなう。

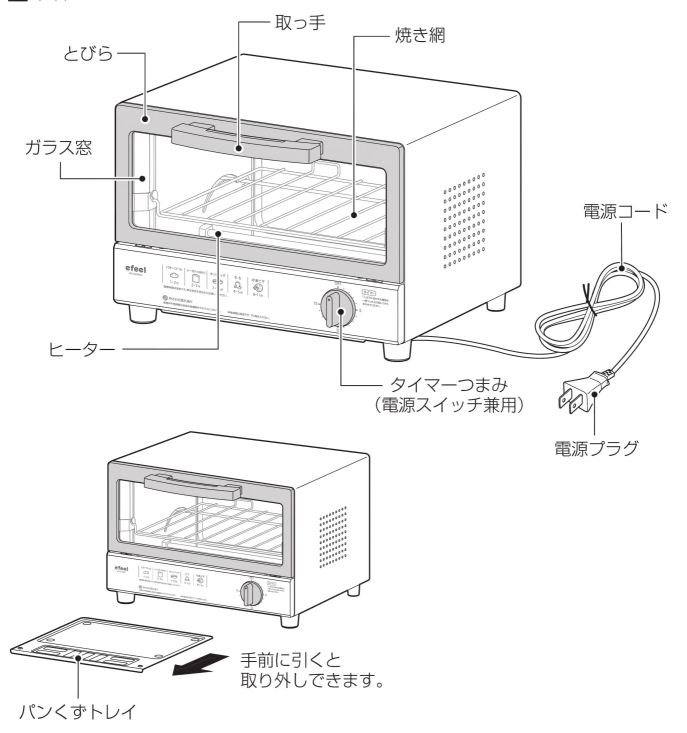
高温部に触れると、やけどの原因になります。

#### その他のお願い

製品および梱包材を廃棄される際は、お住まいの自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。

# 各部の名称

### 本体



### 一付属品



#### 受け皿

※フライドポテトなどの小さいものや、ピザなど溶けて 流れ落ちやすいもの、油が出やすいものを調理する ときに使用します。

※イラストは実際の製品と異なる場合があります。

# お使いになる前に

### 使用場所について

以下を参考にして、使用する場所を決めてください。

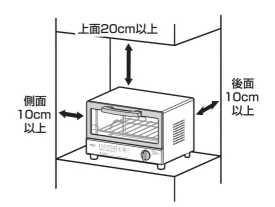
#### ●壁や家具から離して使う



#### 注意

熱による変形・変色や火災を 防止するため、右図のように 周囲との距離を十分あけて ください。

●肩より高い位置に設置しない



調理物を取り出すとき、とびらに手が触れてやけどのおそれがあります。

●燃えやすいものを本体の上に載せたり、下に敷かない

### 初めてご使用になる前に

初めてご使用になるときは、空焼きをしてください。

- ①受け皿を入れる
- ②タイマーつまみを5に合わせる

6以上に回して5まで戻してください。 ※においや煙が出ることがありますが、故障や異常ではありません。

### サーモスタットのはたらきについて

このオーブントースターには過熱を防ぐためのサーモスタット(温度制御装置)がついています。

庫内が高温になると、ヒーターが自動的に消えたりついたりしながら調理を行います。 ※ヒーターが消えていても故障ではありません。

# 使い方

電源プラグをコンセントに差し込む

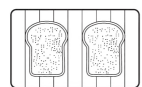
タイマーつまみが「OFF」になっていることを確認してください。

**2** 調理物を入れる

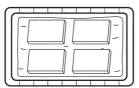
# 1 注意

- ●ラップ、プラスチック製のトレイや容器、紙製のものは入れないでください。
- ●調理物は中央に均等に入れてください。奥に片寄ると、奥側が焼けすぎる場合があります。
- ●油の出るものは必ず受け皿を使用してください。油が滴下してヒーターに つき、燃えることがあります。

#### パンの場合

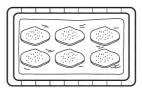


#### きりもちの場合



受け皿に均等に並べる アルミホイルを敷く

#### 油の出る調理物



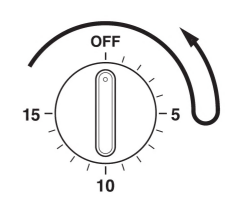
受け皿に均等に並べる アルミホイルを敷く

### **3** タイマーを合わせる

8ページの調理時間の目安を参照し、 目盛を合わせてください。

「5」以下のときは、「6」以上に回してから 戻してください。「6」以上に回さない場合、 「チーン」と音が鳴らない場合があります。

途中で切るときは「OFF」に戻してください。



### 4 できあがり

「チーン」と鳴ってタイマーが切れます。 受け皿を使用した場合は、ふきんや 鍋つかみなどで取り出してください。 ※タイマーが切れたあともしばらく動く音が しますが故障ではありません。



# 5 使用後は電源プラグをコンセントから抜く

# 調理時間の目安

- ●調理時間の目安は、材料の温度・質・量などで異なりますので、でき具合を見て 加減してください。
- ●続けて調理をするときは、1回目よりも調理時間を短くしてください。
- ●調理時間を必要以上に長くしないでください。調理物が燃え出すことがあります。
- ●冷凍食品などを加熱すると、受け皿が温度差によりそったり、変形することが あります。
- ●油の出やすい調理物は、受け皿にアルミホイルを敷いたり、アルミホイルで包んで 調理してください。

調理例	数量	タイマー 目盛(分)	受け皿	У E
バターロールあたため	4個	1~2	_	
トースト (6枚切)	2枚	2~3	_	
ピザトースト	2枚	5~7	0	受け皿にアルミホイルを 敷いてください。
ホットドック	2個	7~10	_	調理した具をはさみ、 アルミホイルに包む
きりもち	6個	4~5	0	受け皿にアルミホイルを 敷いてください。
冷凍ピザ	1枚	8~11	0	直径約15cmの場合
冷凍フライドポテト	約200g	12~15	0	受け皿にアルミホイルを 敷いてください。
冷凍チキンナゲット	8個	10~15	0	受け皿にアルミホイルを 敷いてください。



市販の冷凍食品は、「オーブントースター用」を使用してください。 電子レンジ専用の冷凍食品は調理しないでください。容器が溶けて 発火したり、うまく調理できません。

# お手入れ

# 、注意

- ●お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷えてから行って ください。
- ●お手入れの際は、台所用中性洗剤を使用してください。
- ●みがき粉やたわし・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。
- ●調理物の残りや汚れが残ったまま放置しないでください。発火の原因になります。

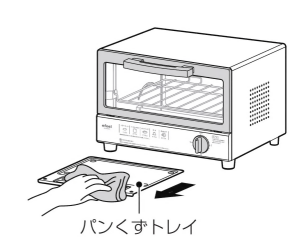
### お手入れのしかた

### ■本体・庫内/受け皿

薄めた台所用中性洗剤を柔らかい布に含ませ、 かたくしぼって汚れを拭き取る

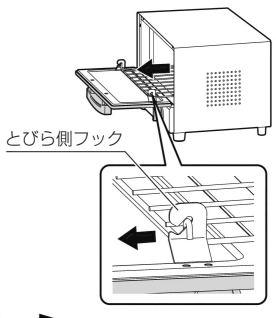
#### ■パンくずトレイ

庫内のパンくずなどを落としてトレイを取り 外し、乾いた布でよく拭き取る



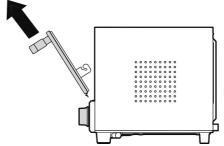
### 置とびら

- ①とびらを開いて、焼き網を手前に引き とびら側フックから外す。
- ②とびらを斜め上方に取り上げて、本体 から外す。
- ③本体と同じように、汚れをふき取る。



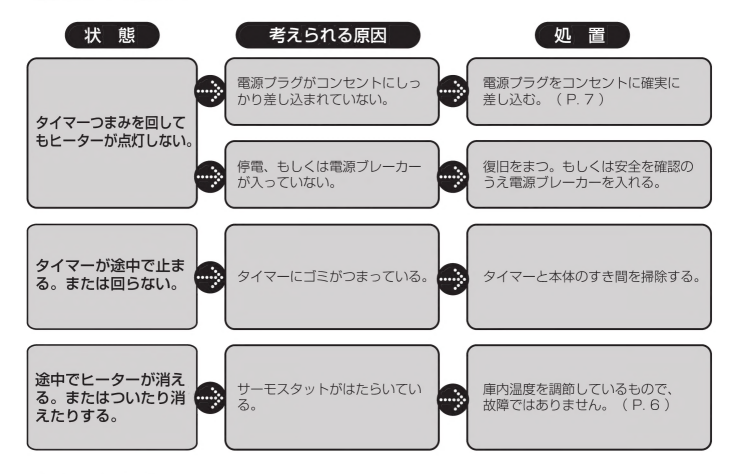
### **/**!\ 注意

パンくずトレイは常にきれいにしてください。 汚れたまま使用すると、トレイが高温になり、 設置面を焦がす原因になります。



# 故障かな?と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、下記の点を確認してください。



#### それでも解決できないときは

ご購入の販売店、またはアイリスコールにお問い合わせください。



### ⚠ 警告

ご自分での分解・修理・改造はおやめください。

# 仕様

電源	AC100V(50/60Hz共用)
消費電力	1000W
製品重量	約2.7kg
コード長	約1.Om
製品寸法	幅約31×奥行約28×高さ約21.5(cm)
庫内有効寸法	幅約26×奥行約22×高さ約19(cm)
タイマー	電源スイッチ兼用 15分タイマー(ベル音付)
自動温度調節器	サーモスタット
材質	本体:鋼板(粉体塗装) 庫内:メッキ鋼板 受け皿:メッキ鋼板

※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA

# 保証とアフターサービス

必ずお読みください。

#### ■保証書

お買上げの際に、所定の事項が記入されている保証書を販売店より必ずお受け取りください。 保証書がありませんと、無料修理保証期間中でも代金を請求される場合がありますので、大切に 保管してください。

#### ■保証期間

保証期間は、お買上げ日より1年間です。

無料修理保証期間中に故障が起きた場合は、保証書をご提示の上、お買上げの販売店に修理をご依頼ください。詳しくは、保証書をご覧ください。

#### ■保証期間経過後の修理

お求めの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、ご要望により 有料にて修理致します。

#### ■補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、最低5年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### ■アフターサービスについてご不明な点は

お買上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

アイリスオーヤマ株式会社 アイリスコール 受付時間 9:00~17:00

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号 0120-211-299 ホームページ http://www.irisohyama.co.jp/

P060511-WAN